检验报告

报告编号: CP481304082321 共6页,第1页 产品名称 金瑞优婴儿配方羊乳粉 生产批号/检验合格证号 CP481304082321 产品规格 300g*12罐 样品数量 5×300g 生产日期 20230804 生产数量 1000箱9罐 抽样地点 成品库 检验日期 20230805-20230812 抽样部门 品控部 包装状态 完好 报告日期 20230812 样品状态 粉末,包装完好,罐装 GB 10765-2021《食品安全国家标准 婴儿配方食品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 13432-2013 《食品安全国家标准 预包装特殊膳食用食品标签》、GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、卫生部、工信部、农业部、工商总局、质检总局2011年第10号公告《三聚氰胺在食品中的限量值》、《定量包装商品计量监督管理办法》(总局令第70号令) 判定依据 检验项目 感官(色泽、滋味、气味、组织状态、冲调性)、能量等71项,详见本报告检验结果汇总表 检验结论 备注

主检: 极是 计加分争公两

审核人

审批人: 子男女

检验报告

| | +D #- 40 | CD4010046 | 200001 | 检验结织 | 果汇总表 | · | | ; | |
|----|--------------------|---------------------------|-------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|------|--|
| | 报音等 | 局号: CP4813040 |)82321 | | | | 共6页 ,第2页 | • | |
| 序号 | | 检验项目 | 单位 | 标准要求 | 标签标示值 | 检验结果 | 检验方法 | 单项结论 | |
| | | 色泽 | _ | 符合相应产品的特性 | | 乳黄色 | GB 10765-2021 - | 符合 | |
| 1 | 感官 | 滋味、气味 | _ | 符合相应产品的特性 | _ | 乳香味 | | 符合 | |
| | 20. 11 | 组织状态 | _ | 符合相应产品的特性,不应有 正常视力可见的外来异物 | · - | 干燥均匀的粉末,无正常视力可 见异物 | | 符合 | |
| 1 | | 冲调性 | _ | 符合相应产品的特性 | _ | 搅拌可迅速溶解于水,不结块, 无沉淀 | | 符合 | |
| 2 | | 能量 | kJ /100mL | 250~295 | _ | 286 | GB 10765-2021 | 符合 | |
| 3 | 乳糖占 | 5碳水化合物含 量 | % | ≥90 | _ | 97 | GB 5413.5-2010 第二法 GB 10765-2021 | 符合 | |
| 4 | 蛋白质 g/100kJ | | g/100kJ | 0. 43-0. 72 | 0. 49 | 0. 533 | GB 5009.5-2016 第一法 | 符合 | |
| 5 | 脂肪 g/100kJ | | g/100kJ | 1. 05-1. 43 | 1. 18 | 1. 24 | GB 5009.6-2016 第三法 | 符合 | |
| 6 | 亚油酸 g/100kJ | | g/100kJ | 0. 12-0. 33 | 0. 15 | 0. 181 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | |
| 7 | α -亚麻酸 mg/100kJ | | mg/100kJ | ≥16.0 | 20 | 23.6 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | |
| 8 | 亚油酸与α-亚麻酸比 值 | | _ | 5:1-15:1 | _ | 7.7:1 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | |
| 9 | 碌 | 以水化合物 | g/100kJ | 2. 3-3. 3 | 2. 8 | 2. 6 | GB 10765-2021 | 符合 | |
| 10 | 乳清蛋 | 6白占蛋白质含 量 | % | ≥60 | _ | 63. 6 | Q/YLS-6001-2021 | 符合 | |
| 11 | (十四 | 酸和肉豆蔻酸 □烷酸)总量/ 总脂肪酸 | % | ≤20 | _ | 7. 24 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | |
| 12 | 反式脂肪酸含量/总 脂肪酸 % | | % | ≤3 | _ | 0.903 | GB 5413.36-2010 GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | |
| 13 | 芥酸含量/总脂肪酸 % | | ≤1 | _ | 未检出 (定量限: 0.0033g/100g) | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | | |
| 14 | | 维生素A | μg RE/100kJ | 14. 4-36 | 18 | 22. 3 | GB 5009.82-2016 第一法 | 符合 | |

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

| | 检验结果汇总表 | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---------------|---------------------|--------|--------|-----------------------------|------|--|--|--|
| | 报告编号: CP4813040 | 082321 | 시 <u>과 강</u> 화 2년 7 | 不让心状 | | 共6页 , 第3页 | | | | |
| 序号 | 检验项目 | 单位 | 标准要求 | 标签标示值 | 检验结果 | 检验方法 | 单项结论 | | | |
| 15 | 维生素D | μg/100kJ | 0. 48-1. 20 | 0.60 | 0.651 | GB 5009.82-2016 第四法 | 符合 | | | |
| 16 | 维生素E | mg α-TE/100kJ | 0. 22-1. 20 | 0. 27 | 0. 365 | GB 5009.82-2016 第一法 | 符合 | | | |
| 17 | 维生素K ₁ | μg/100kJ | 1. 48-6. 45 | 1.85 | 3. 05 | GB 5009.158- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 18 | 维生素B ₁ | μg/100kJ | 20-72 | 25 | 34. 2 | GB 5009.84-2016 第一法 | 符合 | | | |
| 19 | 维生素B ₂ | μg/100kJ | 31. 2-120 | 39 | 46. 5 | GB 5009.85-2016 第一法 | 符合 | | | |
| 20 | 维生素B ₆ | μg/100kJ | 12. 1-41. 8 | 15. 1 | 17. 1 | GB 5009.154- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 21 | 维生素B ₁₂ | μg/100kJ | 0. 105-0. 359 | 0. 131 | 0.14 | YLS-JC-231 | 符合 | | | |
| 22 | 烟酸(烟酰胺) | μg/100kJ | 118. 4-359 | 148 | 226. 0 | GB 5009.89-2016 第二法 | 符合 | | | |
| 23 | 叶酸 | μg/100kJ | 3. 5-12. 0 | 4.3 | 5. 05 | YLS-JC-232 | 符合 | | | |
| 24 | 泛酸 | μg/100kJ | 126. 4-478 | 158 | . 171 | GB 5009.210- 2016 第二法 | 符合 | | | |
| 25 | 维生素C | mg/100kJ | 3. 2-16. 7 | 4. 0 | 8. 79 | GB 5413.18-2010 | 符合 | | | |
| 26 | 生物素 | μg/100kJ | 0. 57-2. 39 | 0.71 | 0.99 | YLS-JC-230 | 符合 | | | |
| 27 | 胆碱 | mg/100kJ | 4. 8-23. 9 | 6.0 | 5. 66 | GB 5413.20-2022 第一法 | 符合 | | | |
| 28 | 钠 | mg/100kJ | 7. 2-14 | 9 | 10.2 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 29 | 钾 | mg/100kJ | 17-43 | 21 | 23. 1 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 30 | 铜 | μg/100kJ | 14. 4–28. 7 | 17.9 | . 19.1 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

| | 检验结果汇总表 | | | | | | | | | |
|------|---------------------|----------|--------------|-------|--------|-----------------------------|------|--|--|--|
| | 报告编号: CP481304 | 082321 | 1122 422 511 | 木化心化 | | 共6页 , 第4页 | | | | |
| 序号 | 检验项目 | 单位 | 标准要求 | 标签标示值 | 检验结果 | 检验方法 | 单项结论 | | | |
| 31 | 镁 | mg/100kJ | 1. 4-3. 6 | 1.7 | 1.96 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 32 | 铁 | mg/100kJ | 0. 16-0. 36 | 0. 19 | 0. 263 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 33 | 锌 | mg/100kJ | 0. 16-0. 36 | 0. 19 | 0.211 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 34 | 锰 | μg/100kJ | 2. 23-23. 90 | 2. 78 | 4. 49 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 35 | 钙 | mg/100kJ | 12. 8-35 | 16 | 15. 6 | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | | | |
| 36 | 磷 | mg/100kJ | 8. 8-24 | 11 | 13. 1 | GB 5009.87-2016 第二法 | 符合 | | | |
| 37 | 钙磷比值 | _ | 1:1-2:1 | _ | 1.2:1 | 计算法 | 符合 | | | |
| - 38 | 碘 | μg/100kJ | 3.6-14.1 | 4. 5 | 6. 70 | GB 5009.267- 2020 第四法 | 符合 | | | |
| 39 | 氣 | mg/100kJ | 12-38 | 15 | 23 | GB 5009.44-2016 第三法 | 符合 | | | |
| 40 | 硒 | μg/100kJ | 0. 72-2. 06 | 0.90 | 1.13 | GB 5009.93-2017 第一法 | 符合 | | | |
| 41 | 肌醇 | mg/100kJ | 2. 6-9. 6 | 3. 2 | 5. 02 | GB 5009.270- 2016 第二法 | 符合 | | | |
| 42 | 牛磺酸 | mg/100kJ | 1. 4-4. 0 | 1.7 | 2. 13 | GB 5009.169- 2016 第二法 | 符合 | | | |
| 43 | 左旋肉碱 | mg/100kJ | ≥1.2 | 1.5 | 1.61 | GB 29989-2013 | 符合 | | | |
| 44 | 二十二碳六烯酸 (DHA) | mg/100kJ | 3. 6-9. 6 | 4.5 | 5. 7 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | | | |
| 45 | 二十碳四烯酸 (ARA) | mg/100kJ | 4. 4-19. 1 | 5. 4 | 6. 5 | GB 5009.168- 2016 第二法 | 符合 | | | |
| 46 | 二十二碳六烯酸 / 二十碳四烯酸 | _ | ≤1 | | 0.87 | 计算法 | 符合 | | | |

检验报告

| | 检验结果汇总表 报告编号: CP481304082321 | | | | | | | |
|----|---------------------------------|----------|---------------|----------|----------------|--------------------------|------|--|
| 序号 | 检验项目 | 单位 | 标准要求 | 标签标示值 | 检验结果 | 检验方法 | 单项结论 | |
| 47 | 二十碳五烯酸 / 二十二碳六烯酸 | _ | <1 | <u> </u> | 0.03 | 计算法 | 符合 | |
| 48 | 1,3-二油酸-2-棕榈 酸甘油三酯 | g/100kJ | ≥0.208 | 0. 26 | 0. 342 | YLS-JC-226 | 符合 | |
| 49 | 叶黄素 | μg/100kJ | ≥1.52 | 1.9 | 8. 11 | GB 5009. 248- 2016 | 符合 | |
| 50 | 低聚果糖 | g/100kJ | ≥0.0056 | 0. 007 | 0.011 | GB 5009.255- 2016 | 符合 | |
| 51 | 低聚半乳糖 | g/100kJ | ≥0.0216 | 0. 027 | 0.028 | YLS-JC-252 | 符合 | |
| 52 | 聚葡萄糖 | g/100kJ | ≥0.064 | 0.08 | 0.082 | GB5009. 245-2016 | 符合 | |
| 53 | 酪蛋白磷酸肽 | mg/100kJ | ≥2.4 | 3. 0 | 4. 65 | YLS-JC-218 | 符合 | |
| 54 | 乳铁蛋白 | mg/100kJ | ≥1.28 | 1.6 | 2. 07 | YLS-JC-206 | 符合 | |
| 55 | 水分 | % | ≤5.0 | _ | 2. 13 | GB 5009.3-2016 第一法 | 符合 | |
| 56 | 灰分 | % | ≤4.0 | _ | 2. 6 | GB 5009.4-2016 第一法 | 符合 | |
| 57 | 杂质度 | mg/kg | ≤ 12 | _ | 8 | GB 5413.30-2016 | 符合 | |
| 58 | 铅 | mg/kg | ≤0.08 | _ | 未检出(检出限: 0.02) | GB 5009.268- 2016 第一法 | 符合 | |
| 59 | 硝酸盐 (以NaNO₃计) | mg/kg | ≤100 | | 5. 9 | GB 5009.33-2016 第二法 | 符合 | |
| 60 | 亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计) | mg/kg | ≤2.0 | _ | 未检出(检出限: 0.5) | GB 5009.33-2016 第二法 | 符合 | |
| 61 | 净含量 | 单听净含量(g) | ≥300.0 | - | 300.18 | JJF1070-2005 | 符合 | |
| 62 | 标签 | _ | GB 10765-2021 | _ | 符合 | GB 10765-2021 | 符合 | |
| 63 | 三聚氰胺 | mg/kg | , ≤1 | _ | 未检出(定量限: 0,05) | GB/T 22388-2008 第三法 | 符合 | |
| 64 | 黄曲霉毒素M ₁ | μg/kg | ≤0.5 | _ | 未检出(检出限: 0.05) | GB 5009.24-2010 第三法 | 6 符合 | |

陕西百跃优利士乳业有限公司 检验报告

| | 检验结果汇总表 | | | | | | | | |
|----|-------------------|--------|----------------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|------|--|--|
| | 报告编号: CP4813040 | 082321 | | PARTY PR | | 共6页, 第6页 | | | |
| 序号 | 检验项目 | 单位 | 标准要求 | 标签标示值 | 检验结果 | 检验方法 | 单项结论 | | |
| 65 | 菌落总数 | CFU/g | n=5, c=2, m=1000 , M=10000 | - | 30, 40, 40, 40, 30 | GB 4789. 2-2022 | 符合 | | |
| 66 | 大肠菌群 | CFU/g | n=5, c=2, m=10 , M=100 | | <10, <10, <10, <10, <10 | GB 4789.3-2016 第二法 | 符合 | | |
| 67 | 沙门氏菌 | /25g | n=5, c=0, m=0 | nu w | 未检出,未检出,未检出,未检 出,未检出 | GB4789. 4-2016 | 符合 | | |
| 68 | 金黄色葡萄球菌 | CFU/g | n=5, c=2, m=10, M=100 | | <10, <10, <10, <10, <10 | GB 4789.10-2016 第二法 | 符合 | | |
| 69 | 克罗诺杆菌属(阪崎 肠杆菌) | /100g | n=3, c=0, m=0 | | 未检出,未检出,未检出 | GB 4789.40-2016 第一法 | 符合 | | |
| 70 | 双歧杆菌 | CFU/g | ≥1×10 ⁶ | I | 7.4×10 ⁶ | GB 4789.34-2016 | 符合 | | |
| 71 | 锡 | mg/kg | . ≤50 | _ | 未检出(检出限: 0.01) | GB5009. 268-2016 第一法 | 符合 | | |

以下空白

检验报告

| 报告编号: CP481304082321-01 共1页 , 第1页 | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|-----------|-------------|--|--------------|-----------------------------|------|--|--|--|
| 产品名称 | | 金瑞优婴儿酮 | 尼方羊乳粉 | | 生产批号/检验合格证号 | ₹ CP481304082321 | | | | |
| 产品规格 | 300g*1 | 2罐 | 样品数量 | 5×300g | 生产日期 | 20230 | 0804 | | | |
| 生产数量 | 1000箱 | ∂罐 | 抽样地点 | 成品库 | 检验日期 | 20230805-20230812 | | | | |
| 抽样部门 | 品控制 | SIS | 包装状态 | 完好 | 报告日期 | 20230 | 812 | | | |
| 样品状态 | | | | 粉末,包装完好, | 罐装 | | | | | |
| 判定依据 | 卫办监督函[2011]551号《卫生部办公厅关于通报 食品及食品添加剂中邻苯二甲酸酯类物质最大残留量的函》、《风险监控计划》 | | | | | | | | | |
| 检验项目 | 邻苯二甲酸二正丁酯(DBP)、邻苯二甲酸二(2-乙基) 己酯(DEHP)、邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)、高氯酸盐、氯酸盐5项,详 见本报告检验结果汇总表 | | | | | | | | | |
| 序号 | 检验项目 | 检验项目 单位 | | 要求 | 、 检验结果 | 检验依据 | 单项结论 | | | |
| 1 | 邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) | mg/kg | \leq | 0.3 | 未检出(定量限:0.3) | GB 5009.271- 2016 第二法 | 合格 | | | |
| 2 | 邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP) | mg/kg | €. | 1.5 | 未检出(定量限:0.5) | GB 5009.271- 2016 第二法 | 合格 | | | |
| 3 | 邻苯二甲酸二异壬酯 mg/kg | | <9 | 9. 0 | 未检出(定量限:9.0) | GB 5009.271- 2016 第二法 | 合格 | | | |
| 4 | 高氣酸盐 µg/kg | | | 80 | 40.6 | BJS 201706 | 合格 | | | |
| 5 | 氯酸盐 μg/kg | | ≤ 1 | O THE STATE OF THE | 25.7 | BJS 201706 | 合格 | | | |
| 检验结论 | 拉测山心 | | | | | | | | | |
| 备注 | | | | | | | | | | |

主检: 极量 为以决

申核人

审批人: 子真豆